ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

ORIGINAL
CROSS REFERENCE(S)

CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

INTERNATIONAL
CLASSIFICATION

// A Continued on Issue Slip Inside File Jacket

INDEX OF CLAIMS

Restricted

Restricted

Non-elected

A Appeal

Rejected - (Through numen)	L	. +	_		<u> </u>	Ь		-	•		-	_		٠.		- 1	ND	EX	OF	CI			1011	uoc	- 01	1 10	sue	Oup	, 111	OR.		110		WO!	_	ᆛ	
Calm		•	٠.			·.	Rej	ecte	bd	- (T	Thro	ugh	nu	men	el)	. Ca	ince	led			N	•••••	••••	ł	Von-	ele	cted	Ą	••••	•	·	Арр	eal				X-1
	E				••••		Allo			<u>+</u>						. Re	stri	cted		-	. 1		<u>`</u> .		Inte	fere	nce	0				Ob	ect	ed_			1
SQU 1		. 1	à.	$\overline{}$		т—		ᆫ	ate	т-	т-	Ė	ł	_	т -	┢	r	<u> </u>	ı :	Dat	ie .	-	_	П				Н	5.4	-	۲	ate				-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
SQU 1		: 3	2	۲		١.		١.				į .		1	亨		1			1					ı		2		, i					- 1	i.		
SQU 1		ŀ		2	4.			1						置	曼		١.	l		l .				ŀ		프	홋										1
S V S S S S S S S S	۳	*		70		L	L	L		乚	L		Į	۳	1	L	L	L	L	L	Ŀ					<u> </u>	I: . 1				•	·					1 3
C	Ŀ	1	וענ	Y	1	L	_	乚		L		L	ľ	L		L	匚	L	L	L	Ŀ				1	٠.					٦,	_	\cdot				
C	L	_		Υ	Ľ	Ŀ	_	L	Щ	L	┖	┖	١.	L			L	_	┖	Ш	Ш			Ш				·			Ŀ	\perp		Ц	لنا		5
C	L			L	Ŀ	L	L	N.	┖	┖	L	丄					_		_	_	L			1				Ш		-	•						
C	Ŀ	_			_	L	_	ļ.	_	<u> </u>	L	╙		L		_	_		L	_		Щ	_								1.						
C	F			1	L	_	╙	⊢	╄	<u> </u>	1	╀	l	L		L	_	_	┞-	L	_	Щ	_					Ŀ		Ŀ	-	_			$\stackrel{\sim}{-}$	1	()
C	-		_	Į.	_	Ŀ	┡	ŀ	↓_	╙	╙	╙		_	1	┞	╙	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш	_	Н				\perp				. •		·	\dashv		
C	H			4	⊢	⊢	H	├	-	├	┡	╄	l	<u> </u>	1	├ ─	 	-		_		Н	_			_		Н	·		Ĺ	-		-	-1	1	LLB
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>+</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td></td><td>⊢</td><td>ł</td><td>⊢</td><td></td><td>\vdash</td><td>⊢</td><td></td><td>├-</td><td>-</td><td>-</td><td>Н</td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td></t<>	\vdash			+	-	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢		⊢	ł	⊢		\vdash	⊢		├-	-	-	Н		Н				-		-			_	-	-		
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>+</td><td>_1></td><td></td><td>+</td><td>-</td><td>-</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td>╌</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>╀</td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>H</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td>-</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td></td><td>00</td></t<>	+	_1>		+	-	-	⊢	⊢	╌	\vdash	\vdash	╀		\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н				Н	\dashv	Н	Н	Н	-	Н	\dashv		00
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>-</td><td>_</td><td></td><td>+</td><td></td><td>\vdash</td><td>-</td><td>+</td><td>┝</td><td>-</td><td>+-</td><td>+-</td><td>ı</td><td>-</td><td></td><td>\vdash</td><td>-</td><td> -</td><td>├</td><td>╁</td><td>⊢</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td></td><td>_</td><td></td><td>Н</td><td>٠,</td><td>-</td><td>H</td><td>Н</td><td>_</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>-</td><td>1</td></t<>	-	_		+		\vdash	-	+	┝	-	+-	+-	ı	-		\vdash	-	 -	├	╁	⊢	\vdash	\dashv	Н		_		Н	٠,	-	H	Н	_	Н	\dashv	-	1
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>H</td><td>_</td><td></td><td>+</td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>╁</td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>H</td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td>H</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>Н</td><td><u> </u></td><td>⊢┥</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td></td></t<>	H	_		+	-	 	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	H				Н	H	\vdash	-	Н	<u> </u>	⊢┥	\dashv	Н	
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td>150</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>+</td><td> </td><td>+</td><td>+-</td><td>1</td><td>H</td><td>1</td><td> </td><td> </td><td>-</td><td>-</td><td>Η-</td><td> </td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>H</td><td>ĺ.,</td><td>_</td><td></td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>H</td><td></td></t<>				+	150		\vdash	\vdash	+	 	+	+-	1	H	1	 	 	-	-	Η-	 	\vdash	\dashv	H	ĺ.,	_		Н	\dashv	Н		Н	Н	Н	\dashv	H	
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>+</td><td>1.5</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>1.1</td><td></td><td>┢</td><td>-</td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>1</td><td>\vdash</td><td> -</td><td>┝</td><td>┝</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td>H</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td></td><td></td></t<>	+	1.5	_				1.1		┢	-		\vdash		\vdash	1	\vdash	 -	┝	┝	-	-	\vdash	\dashv	\vdash				H	\dashv			Н	Н	Н	Н		
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>۲</td><td></td><td>_</td><td>1</td><td>_</td><td></td><td></td><td>1</td><td>†</td><td></td><td>H</td><td>1</td><td></td><td>H</td><td></td><td>Ė</td><td>_</td><td></td><td>H</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>Н</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>- 1</td><td>Ė</td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td></td><td>Н</td><td></td><td>Н</td><td></td><td>H</td><td>></td></t<>	۲		_	1	_			1	†		H	1		H		Ė	_		H	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	- 1	Ė		Н	Н	Н		Н		Н		H	>
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>F</td><td>-1</td><td>_</td><td>+</td><td></td><td>1:</td><td></td><td>Т</td><td>1</td><td>Г</td><td>1</td><td>1</td><td>٠</td><td>\vdash</td><td>1</td><td>Т</td><td>Г</td><td>T</td><td> </td><td>_</td><td></td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>H</td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td>Н</td><td>H</td><td>Н</td><td>H</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td></td></t<>	F	-1	_	+		1:		Т	1	Г	1	1	٠	\vdash	1	Т	Г	T	 	_		\vdash	\dashv	H				Н	Н	Н	Н	H	Н	H	\dashv	Н	
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>-</td><td>ŧ</td><td>7</td><td>t</td><td></td><td>٠.,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>T</td><td>١.</td><td> </td><td>67</td><td>-</td><td></td><td></td><td>Ι-</td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td>H</td><td><u> </u></td><td>117</td><td>Н</td><td></td><td>Ť.</td><td></td><td>Ι-</td><td></td><td>Н</td><td>П</td><td>÷</td><td></td></t<>	-	ŧ	7	t		٠.,					1	T	١.	 	67	-			Ι-			Н			H	<u> </u>	117	Н		Ť.		Ι-		Н	П	÷	
20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 991 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 <t< td=""><td>T</td><td>1</td><td>18</td><td>v</td><td></td><td>- 1</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>Т</td><td>1</td><td>İ</td><td>Г</td><td>68</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ι .</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>118</td><td></td><td></td><td></td><td>$\overline{}$</td><td>m</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td></t<>	T	1	18	v		- 1				1	Т	1	İ	Г	68					Ι .				П			118				$\overline{}$	m					-
21 71 72 121 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 127 77 127 77 127 78 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 136 137 137 136 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 143 144	-	1	9	٠.,	٠.	20				Г		1.	1	Г	69	Г	- ;			1							119			-	, ,	П	$\overline{}$			_	S
22 72 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144		1	8	٠,					Г		7	1		Г	70	Г		Г	Г	Г	Г	П				_	120				-				·	,	
23 73 123 124 124 124 125 126 126 127 128 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 137 137 137 138 88 138 138 138 138 138 138 138	Γ	12	21		7	7.5			Г			1	١.	Г	71			1	Г		·	·					121	4,		. **	· ·						
24 74 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 145 145 146 147 148 149		1	22	٠.	7		-								72		Γ	Г							-		122										
25 75 125 126 126 127 128 127 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133	-											Ŀ			1				Ē						1	٠						٠.				ř.,	
26 76 126 127 128 127 128 128 129 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146	Е					ŀ					<u> </u>]		1										l											·]
27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 135 36 135 36 138 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 43 93 44 94 45 96 46 96 46 96 48 98 49 99				٠.					L		Ŀ				1		Ľ													٠.]
28 78 128 28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 85 136 37 86 136 39 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147 48 99 149	L			- 1	L	L	L	<u>L</u>	Ŀ	乚	_	<u> </u>		<u></u>	1	乚	乚	L	L	L	<u>L</u>			L						Ш	Ŀ	Ŀ	L		Ш		
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 140 42 92 142 43 94 144 45 96 146 46 96 147 48 98 148 49 99 148	L	_			L	oxdot	L_	Ŀ	L	L	L	Ļ		<u></u>		┖	L.	┖	╙		_	Щ	\Box	L.		_			Щ		_	L	<u> </u>	Ш	Ш	L	1
30	L			_		L	L.	┖	L	┖	┖	1		<u>_</u>		L	L	L.	Ļ.,	ļ	Ŀ	Щ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Ш			L.	_	_	Ш	Ш	L	4
31 81 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 144 145 145 145 145 145	\perp	_1_	_		L	▙	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	├	╄		┡	1		L	┡	_	┞-	<u> </u>			ļ.,							<u> </u>	\vdash	┡	Ш	Ш	_	
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 138 37 86 138 39 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 48 99 99	-			_	L	1	<u> </u>	\vdash	1	\vdash	┡	+		\vdash		⊢	\vdash	-	 - -		<u> </u>	\vdash	\sqcup	_		_		<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>		├-	Н	Щ	L	4
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 138 37 86 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 148	\vdash			<u> </u>	-	⊢	-	-	₩	\vdash	╀	+-	ł	-		-	 	⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash		\vdash		_		Н	Н	\vdash	-	\vdash	H	Н	Н	Ė	1
34 84 35 86 37 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 148 148 49 148 49 148	\vdash			_	\vdash	┝	┝	⊢	+-	\vdash	┢	\vdash	ł	\vdash	· ·	\vdash	\vdash	⊢	-	╁	\vdash	-		\vdash			I	-	\vdash	 -	<u> </u>	⊢	-	\vdash		┝	1
35	\vdash			-	\vdash	├-	-	├	+-	⊢	┝	+	ł	\vdash	L	\vdash	╁╌	├	├-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash		_		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 148 49 99 148 148 149 148	-			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	╌	+-	1	\vdash	1	\vdash	\vdash	+-	-	├	├—	\vdash		-		-		\vdash	_	\vdash	 	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	1
37	\vdash			-	H	 -	-	+-	+	-	\vdash	+	1	-		 	 -	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash		\vdash		-		Н	Н	-	-	 -	\vdash	Н	Н	\vdash	1
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 148 49	+	ட		-	\vdash	╁	┢	\vdash	t	╁	┢	+-	1	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	H	Н	\vdash		_		Н	Н	Н	\vdash	\vdash	-	Н	Н	\vdash	1
39				_	<u> </u>	t	\vdash	\vdash	T	t^{-}	t	\vdash	1	\vdash	_	t	1	\vdash	1	 	\vdash	H	Н	\vdash				H	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\vdash	1
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	٦				Ė	t	Т	T	t	Т	t	\vdash	1	\vdash		\vdash	\vdash		Н	Т	т	H	\dashv	\vdash			1	Н		Н			\vdash	Н	\dashv	┢┈	1
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	1			_	Т	т	Т	t	T		t	T	1	\vdash	90	T	Т	Т		Ι	\vdash	П		Н		_	1	\Box			т	П	Г	Н	\vdash	Т	1 .
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	۲	_	-		Т	T	T	T	1	Г	T	T	1	Г	91	Т	\vdash	Т	Г	Т	Г						141				Г	М	Г	H	\sqcap	Г	1
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		_		Г	Т	T	\vdash	T	Г	T	T	1		92	1		Г	Г	 	_			Г	l		142	П	П	П		П	Г	П	\Box	Т	1
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	Γ				T	Π	Г	Т	T	Г	T	1	1		93	Π			Ī.								143								\Box	Г	1
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148		14	4		Г	T	Г	T	1		T		1		94				Ι.	П	Г						144										1 .
47 97 48 98 49 99	Г	14	15		Г	П	Γ	Π		Γ		Π			1												145										1
48 98 148 49 149 149	Γ	14	16			Γ		Γ		Γ	Γ					L	\Box		\Box	L							1]
49 99 149		_			Ŀ			Ε	L]		1]
						Γ									1			匚	\Box																		1
[50]																		匚			匚																1
1/ V If more than 150 claims or 9 actions stonia additional sheet her		Ţ	50]			<u> </u>						\Box												Ш	┙	L	}

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet her